

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9364.024 RiLineX-zekeringhouder

Staat: 21-5-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

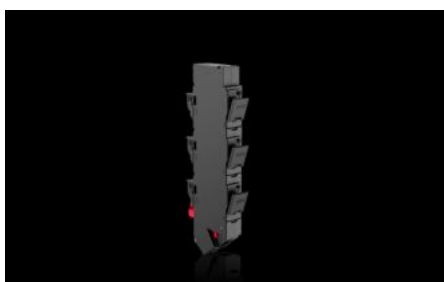
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9364.024 - RiLineX-zekeringhouder

Compacte RiLineX-zekeringhouder voor 60 mm-railsystemen. Voor cilinderzekering 10 x 38 mm met elektronische en optische LED-zekeringbewaking via meldcontacten. Voor een veilige contactering van de cilinderzekeringen is het apparaat voorzien van speciale zekeringhouders die in geopende toestand afsluitbaar en in gesloten toestand verzegelbaar zijn. De aderaansluiting is te vergemakkelijken met veerdrukklemmen t/m 6 mm² onder een hoek van 45°. Het apparaat is geschikt voor een snelle montage zonder gereedschap met semi-automatische railaanpassing voor 5 en 10 mm.



Functies

Bestelnr.	RX 9364.024
Voordelen	Veilige contactering van de smeltpatronen (zonder schroefdoppen) Snelle montage en eenvoudig verstellen op railkoperdikte 5/10 mm Optische LED-zekeringbewaking Spanningstest via separate opening Onderhoudsvrije veerdrukaansluiting t/m 16 mm ² Volledige aanraakbeveiliging zonder extra toebehoren zoals schroefdoppen
Productwijziging	(Secundair)
Materiaal	Polyamide (PA 6) Vlamdovend volgens UL 94-V0
Kleur	RAL 35745 RAL 9005
Aansluiting (elektrisch)	Veerdrukklem

Funcities

Nominale stroom max.	32 A
Nominale spanning	400 V AC
Afgaande aansluiting	onder
Aantal polen	3-polig
Geschikt voor railsysteem	RiLineX RiLine60
Afmetingen	Breedte: 26,8 mm Hoogte: 262,5 mm Diepte: 95 mm
Aansluiting van ronde aders, soepel met adereindhulzen	1,5 - 6 mm ²
Aansluiting van ronde aders, soepel met adereindhulzen AWG	AWG 16 - AWG 6
Aansluiting van ronde aders, samengeslagen	1,5 - 6 mm ²
Aansluiting van ronde aders, samengeslagen AWG	AWG 16 - AWG 10
Geschikt voor railkoper	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Nominale spanning	400 V AC
Overspanningscategorie	4
Vervuilinggraad	3
Normen	IEC/DIN EN 60 947-3
Nominale isolatiespanning U _i	800 V
Vermogensverlies max.	3 W
Beschermklasse IP volgens IEC 60 529	IP 2XB
Luchtvochtigheid max.	90 %
Bedrijfstemperatuurbereik	-5 °C...55 °C

Funcities

Opslagtemperatuurbereik	-25 °C...75 °C
Luchtvochtigheid (niet condensierend)	10...90 %
Gebruikscategorie	AC-20B (400 V/100 A)
Smeltpatronen	10 x 38 mm
Leveringseenheid	4 st.
Nettogewicht	1,4 kg
Brutogewicht	1,412 kg
Koperaandeel (kg / stuk)	0,043
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9,36
Douanetariefnummer	85369095
ETIM 9	EC001644
Product omschrijving	RX Zekeringhouder 32 A, 3-polig, 10 x 38 mm, met LED en elektronische zekeringbewaking, B: 27 mm

Goedkeuringen

Verklaringen	Verklaring van conformiteit PCF-declaration
--------------	--